МКОУ «Новокаякентская СОШ»

с. Новокаякент

Каякентский район Республика Дагестан

**Тесты - рисунки. «Растения»**

**(для учащихся 7 классов)**

**Составила учительница биологии Умалатова Р.Б.**

**с.Новокаякент.**

**2017 г.**

**Пояснительная записка.**

Проверочная работа проводится после изучения темы «Растения» по учебнику 7 класса. Биология. Многообразие живых организмов. Вопросы к проверочной работе составлены по тексту учебника.

Подборка Тесты – рисунки. «Растения», включает 12 тестов с рисунками. В ответах надо занести напротив цифр соответствующие названия структур органов растения. Материал можно использовать для подготовки ОГЭ и ЕГЭ.

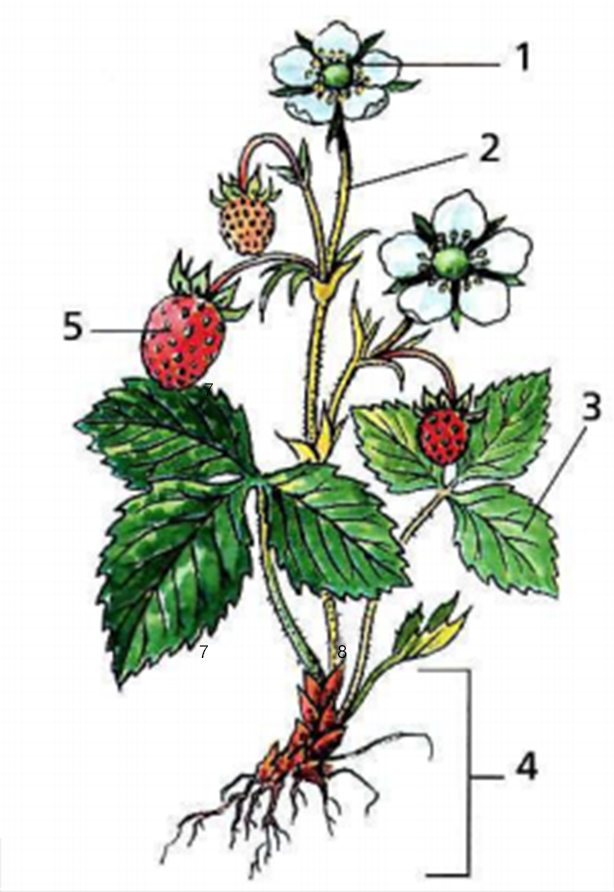
**Задачи:** проверить усвоение знаний о строении и функции растений.

**Деятельность учащихся**: написание учащимися тестирования.

**Деятельность учителя**: обеспечение каждого учащегося листом с текстом тестирования. Объяснение хода выполнения работы. Проверка работ. Анализ ответов.

**Тесты - рисунки. «Растения».**

**Тест –рисунок№ 1**. Укажи оргнаны растений. Как называются органы указанный под цыфрами.



**Ответ на тест- рисунок № 1.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |

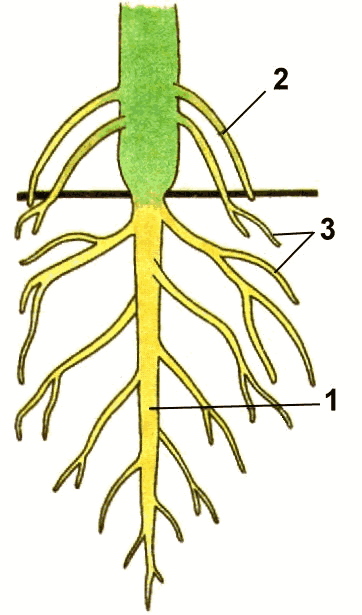
**Тест –рисунок № 2**. **Укажите типы корневых систем.**

12

**Ответ на тест- рисунок № 2.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |

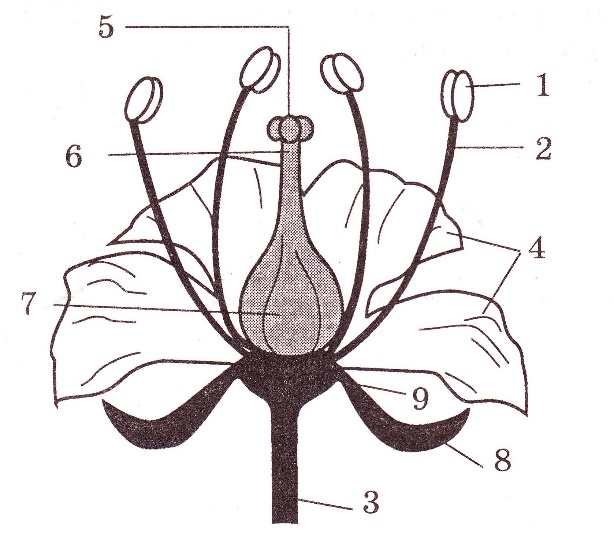
**Тест –рисунок № 3. Укажите части корня. Напишите какие части указаны под цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 3.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |

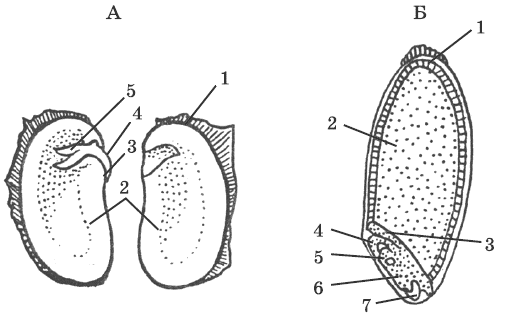
**Тест –рисунок № 4. Укажите части цветка. Напишите какие части указаны под цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 4.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |
| **7** |  |
| **8** |  |
| **9** |  |

**Тест –рисунок № 5. Укажите части строения семян, указанные цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 5.**

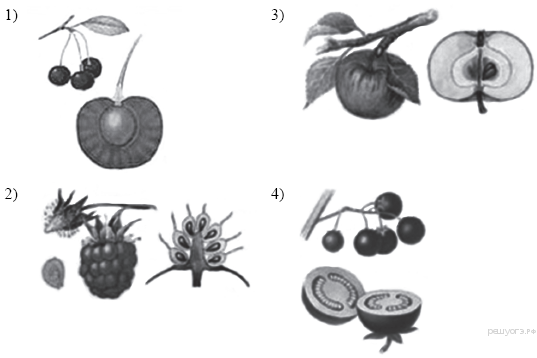
А

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |

Б

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |
| **7** |  |

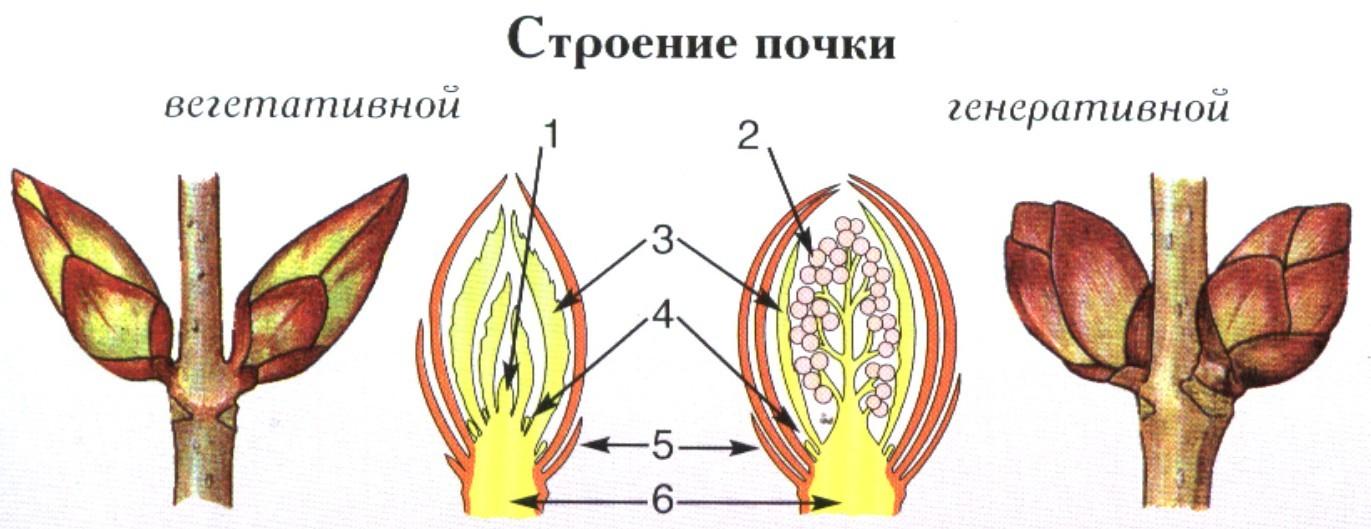
**Тест –рисунок № 6. Укажите название плодов, указанные цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 6.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |

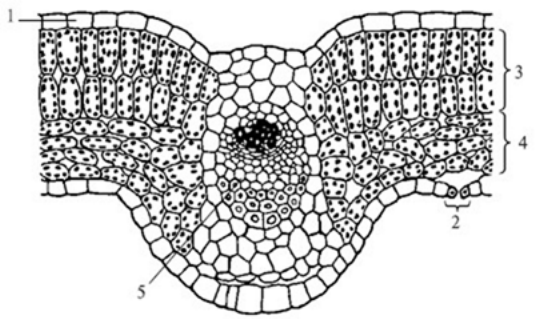
**Тест –рисунок № 7. Укажите части строения почек, указанные цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 7.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вегетативная почка** | **Генеративная почка** |
| **1** | **1** |
| **2** | **2** |
| **3** | **3** |
| **4** | **4** |
| **5** | **5** |
| **6** | **6** |

**Тест –рисунок № 8. Укажите части внутреннего строения листа, указанные цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 8.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |

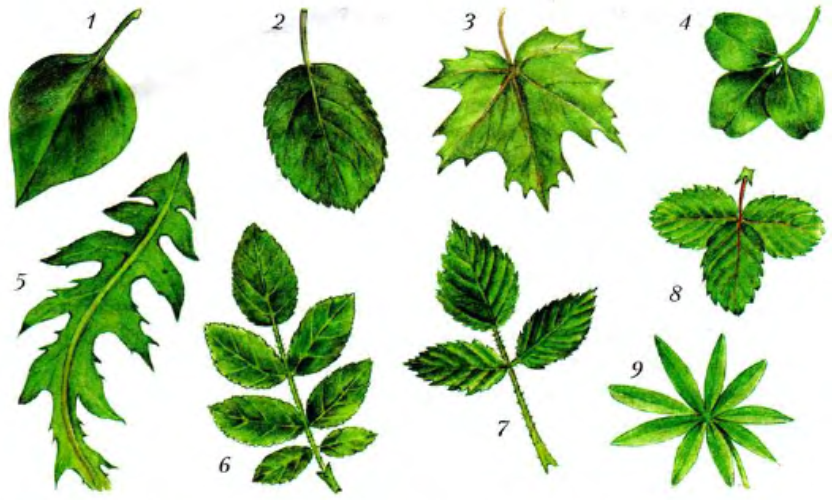
**Тест –рисунок № 9. Укажите части строения, указанные цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 9.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |

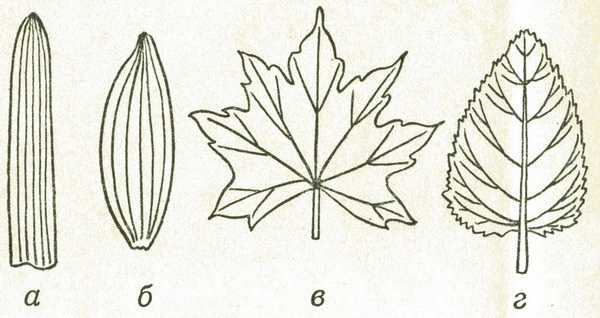
**Тест –рисунок № 10. Укажите простые и сложные листья, указанные цифрами.**

****

**Ответ на тест- рисунок № 10.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Простые листья** | **Сложные листья** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

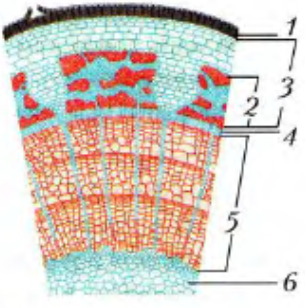
**Тест –рисунок № 11. Укажите типы жилковании листьев, указанные буквами.**



**Ответ на тест- рисунок № 11.**

|  |  |
| --- | --- |
| **а** |  |
| **б** |  |
| **в** |  |
| **г** |  |

**Тест–рисунок № 12. Укажите части внутреннего строения стебля, указанные цифрами.**



**Ответ на тест- рисунок № 12.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |

**Источники информации:**

1.<https://ds02.infourok.ru/uploads/ex/0dab/0003a3a2-cda59306/img2.jpg> типы корневых

2.<http://ok-t.ru/studopedia/baza15/277432414682.files/image030.png> строения семян

3.<http://kondratenkotany.ucoz.ru/k_testam/cvetok-test.jpg> строение цветка

3.<http://gdz-lenina.ru/img/6grade/biologiya/sonina1/text/19.jpg> органы растения

5.<https://arhivurokov.ru/videouroki/html/2015/11/07/98720853/98720853_6.jpeg> строение почек

6.<https://arhivurokov.ru/videouroki/html/2014/04/11/98680084/98680084_3.png> поперечный срез листа

7.<https://www.metod-kopilka.ru/images/doc/13/6988/img15.jpg> листья

8.<http://scienceland.info/images/biology6/pic46.png> части листа

9.<http://www.rostravy.ru/img/term32.jpg> типы жилковании

10.<https://arhivurokov.ru/kopilka/uploads/user_file_54aea64bf2d20/tiema-stiebiel-kak-osnovnaia-chast-pobiegha-i-kak-orghan-proviedieniia-pitatiel-nykh-vieshchiestv_6.png> поперечный срез стебля

11.<https://ds04.infourok.ru/uploads/ex/0044/0006ca8b-d46ee010/hello_html_19a2f956.png> плоды

12.<https://ds03.infourok.ru/uploads/ex/0575/0005e55c-16ca0e7b/hello_html_21c432f8.png> стержневая корневая система